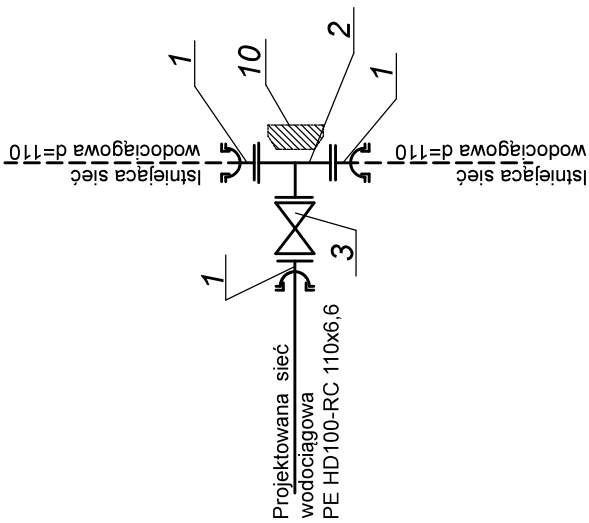


WEZEŁ "A1"

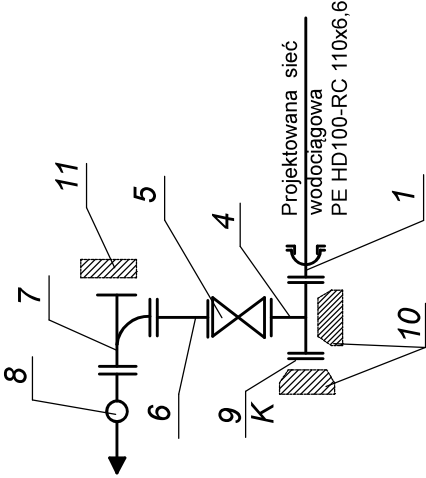
włączenie do istniejącej sieci wodociągowej d=110 mm



W miejscu włączenia projektowanej sieci wodociągowej przed rozpoczęciem prac wykonać wykop kontrolny i potwierdzić średnicę oraz rzędną posadowienia istn. rurociągu.

WEZEŁ "b"

włączenie hydrantu "1HP" DN80



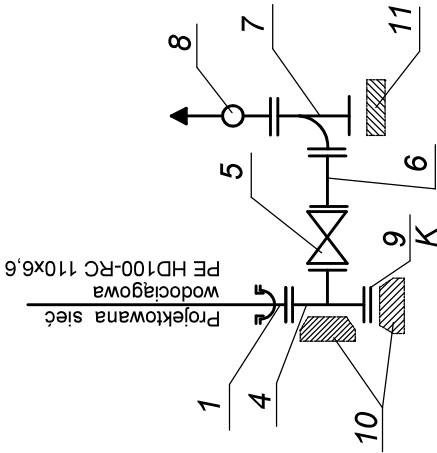
WEZEŁ "a"

WYKAZ ZASTOSOWANYCH KSZTAŁTEK WODOCIĄGOWYCH

Ozna- czenie	Nazwa kształtki wodociągowej	Średnica	Ilość
1.	Łącznik rurowo- kohnierzowy do rur PE i PVC z żeliwa sferoidalnego EN-GJS- 500-7	110/100	8 szt.
2.	Trójnik kohnierzowy z żeliwa sferoidalnego EN-GJS- 500-7	100/100	2 szt.
3.	Zasuwa kohnierzowa miękkouszczelniona z żeliwa sferoidalnego EN-GJS-400 z obudową i skrzynką do zasuw	100	2 szt.
4.	Trójnik kohnierzowy z żeliwa sferoidalnego EN-GJS- 500-7	100/80	2 szt.
5.	Zasuwa kohnierzowa miękkouszczelniona z żeliwa sferoidalnego EN-GJS-400 z obudową i skrzynką do zasuw	80	2 szt.
6.	Króciec dwukohnierzowy :L=500 mm z żeliwa sferoidalnego EN-GJS-500-7	80	2 szt.
7.	Kolano dwukohnierzowe ze słopką z żeliwa sferoidalnego EN-GJS-500-7	80	2 szt.
8.	Hydrant p.poż nadziemny z podwójnym zamknięciem, zabezpieczeniem w przypadku złamania oraz z możliwością obrotu o 360° z żeliwa sferoidalnego EN-GJS-400-15	80	2 szt.
9.	Kohnierz zaślepiający(ślepy) z żeliwa sferoidalnego EN-GJS-500-7	100	2 szt.
10.	Bloki oporowe w węzłach z betonu klasy C12/15 analogicznie z normą BN-81/9192-05 lub zgodnie z instrukcją producenta armatury		6 szt.
11.	Płyta betonowa pod hydrantem o wymiarach 30x30x15 cm		2 szt.
Pod zasuwami zastosować płyty betonowe z betonu C16/20 o wymiarach 40x40x20 cm; dla zasuw DN80			2 szt.
Pod zasuwami zastosować płyty betonowe z betonu C16/20 o wymiarach 50x50x25cm; dla zasuw DN100			2 szt.

WEZEŁ "c"

włączenie hydrantu "2HP" DN80



Bloki oporowe w węzłach analogicznie z normą BN-81/9192-05 "BLOKI OPOROWE / Wymiary i warunki stosowania" lub zgodnie z instrukcją producenta armatury

PRACOWNIA PROJEKTOWA "EKOPROJEKT"				
06-400 Ciechanów, ul. Nadrzeczna 39, tel. 668 932 043				
ekoprojekt@ciechanow.com				
NAZWA INWESTYCJI	BUDOWA ROZDZIELCZEJ SIECI WODOCIĄGOWEJ			
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMATY MONTAŻOWE WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH			NR RYSUNKU PZT_IS_1
ADRES INWESTYCJI	J.EWIDENCYJNA: 142403_2. POKRZYWNICA OBREB: 142403_2.0032. - TRZEPÓWO DZ. NR EWID.: 31 OBREB: 142403_2.0001. - BUDY CIEPIELIŃSKIE DZ. NR EWID.: 83, 111/1			
PROJEKTANT B. SANITARNIA	IMIE I NAZWISKO INŻ. SATURNIN SZYDLIK		NR UPRAWNIENI I ZBA CIE - 10/81 MAZ/IS/143801	
SPRAWDZAJĄCY B. SANITARNIA	MGR INŻ. PIOTR GARLEJ		MAZ/IS/0164/13	
INWESTOR	GMINA POKRZYWNICA z siedzibą AL. JANA PAWŁA II nr 1, 06-121 POKRZYWNICA			
BRANŻA	STADIUM	DATA		SKALA
sanitarna	P.B.-P.Z.T.	2022.09.26		B.S